ПРИКЛАДНОЙ КОНЦЕПТУАЛЬНЫЙ ФОРУМ

«Роль общественных институтов в реформе госаппарата»

Докладчик: Вячеслав Кравчук

Москва 2019

Основа качества жизни

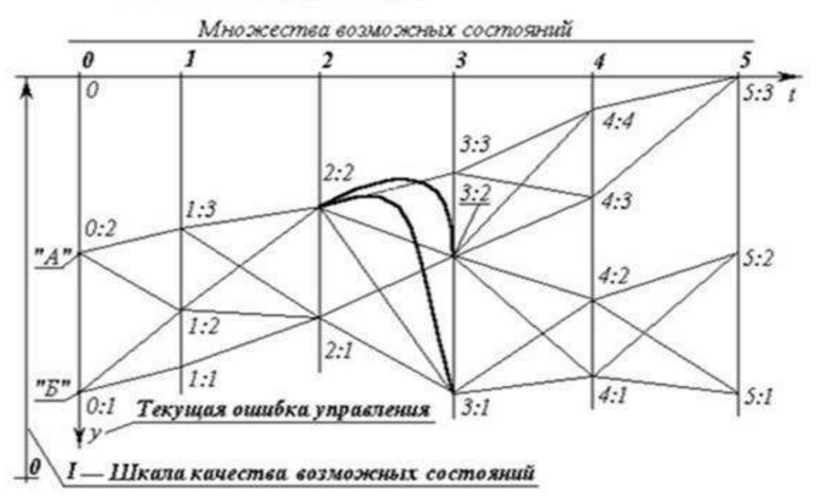
- медико-биологические характеристики людей
- выработанная обществом и действующая в нём этика

Функции общественных институтов

		Общественные институты как источники благ					
		Семья	Государственность	Наука	Система		
		даёт	обеспечивает	обеспечивает	образования		
					обеспечивает		
		1. Продолжение рода.	Социальную защищённость	Кругозор подрастающих	Стартовый уровень		
	به	2. Непосредственную	и факторы,	поколений и взрослых сверх	образованности и		
	MP	заботу друг о друге	обуславливающие качество	обязательного	профессионализма вступающих в		
	Семье	членов семьи.	жизни семьи и личности.	образовательного минимума,	жизнь новых поколений, как		
	•			принятого в обществе.	основу для их интеграции в		
					жизнь общества.		
	Государстве нности	1. Людские ресурсы.	1. Организацию системы	Научно-методологическое	1. Основы культурно-		
Ла		2. Нравственность.	управления.	обеспечение текущего	политического единства		
0	ар	3. Этику.	2. Воспроизводство	государственного управления	общества.		
еп	ударст ности	4. Основы	субкультуры управления на	и выработки политического	2. Кадры профессионалов-		
laT	၂၀ ၂	культурного	профессиональной основе в	курса на будущее.	управленцев.		
M	<u> </u>	единства общества.	преемственности поколений.				
[0]		1. Людские ресурсы.	1. Организацию системы.	Воспроизводство субкультуры	Кадры профессионалов-		
X		2. Нравственность.	2.Поддержку	научных исследований и	исследователей и разработчиков.		
K	Науке	3. Этику.	фундаментальной науки.	решения прикладных задач.			
IP	lay	4. Основы	3.Постановку				
Ty	Ξ	культурного	исследовательских задач в				
TI		единства общества.	интересах осуществления				
HE			политики государства.				
e i	-	1. Людские ресурсы.	1. Организацию системы.	1. Методологию познания и	Кадры профессионалов-		
HP	е ния	2. Нравственность.	2. Постановку	творчества.	преподавателей.		
ен	ем Ван	3. Этику.	образовательных задач в	2. Миропонимание (т.е.			
CTB	Системе образования	4. Основы	интересах осуществления	тематику и содержание			
Пе	C _I	культурного	политики государства.	образовательных стандартов).			
Общественные институты как получатели благ	90	единства общества.		3. Кадры профессионалов-			
				преподавателей.			

Рисунок 7

РИС. 7. ДИНАМИЧЕСКОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ, РАЗЛИЧЕНИЕ И ДОСТАТОЧНО ОБЩАЯ ТЕОРИЯ УПРАВЛЕНИЯ.



Виды деятельности

- Научно-исследовательская
- Проектно-конструкторская
- Опытно-внедренческая

ТАБЛИЦА НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОГО ЦИКЛА

Процесс		НИР - анализ дифференциация форма	ПКР – синтез интеграция содержание	ОВР - практика функционирование форма + содержание	Итог цикла
Материя	внешние внутренние управляемые	необходимые материальные эталоны для элементов внешней среды, процесса (задаётся пространство параметров – оси координат и масштаб)	допустимые элементы для процесса (поиск элементов, способных воспроизвести необходимые нам параметры процесса)	наблюдаемые параметры у процесса (вектор состояния)	Затраты
Информация	внешние внутренние управляемые	значения параметров элементов процесса (количественные значения параметров - статистики)	допустимые диапазоны параметров элементов процесса (область значений для параметров)	желанные параметры процесса (вектор целей)	Цель
Mepa	внешние внутренние управляемые	все возможные связи между параметрами процесса (функциональные зависимости между параметрами)	все возможные последовательности связей и мощности связей параметров (задаётся последовательность координатно-параметрических осей)	управляемые параметры процесса, задающие порядок связей и мощность связей элементов процесса (управление)	Методы
Итог этапа		Классификация	Модель	Образец	нквц

Государственный ап- парат (ГА)			Научно-исследовательские работы — анализ / дифференциация / содержание
Материя	новые эталоны-	Внут рен ние	1. Функций относительно ОИ, ОТКЭ, других стран . 2. Здоровья, знаний и умений служащих. 3. Инфраструктуры управления в период: социальной, техногенной, природной ЧС; горячая, генной, экономической, идеологической, факто-алгоритмической, мировоззренческой войны.
	стандарты (пространство параметров: оси координат и масштаб)	внеш	 Действий общественных институтов, других стран, Ноосферы и Бога на ГА. Здоровья народа, знаний и умений, даваемых государственной системой образования. Организационно-технологического комплекса народного хозяйства.
		упра вля- емые	 Научно-методологического обеспечения деятельности ГА. Для смены стандартов здоровья, образования в семье, науке и ГСО. Материально-технического обеспечения инфраструктуры и сотрудников ГА (льготы, зарплата).
Ви	значения параметров элементов — статистика (количественные значения параметров)	внут рен- ние	 Выполненных поручений благотворных для народа. Людей и коллективов, соответствующих стандартам для служащего или структурным требованиям ГА. Объектов и средств, используемых в инфраструктуре ГА.
Информация		внеш	1. ТСП в обществе (психодинамика); доброжелательно относящихся к стране иностранцев; открывающихся благотворных окон возможностей для народа. 2. Здоровых и методологически образованных людей. 3. ДОП в производительном спектре НХ.
		упра вля- емые	 Людей, понимающих роль совести, воли и познавательно-творческого потенциала у человека. Образовательных учреждений перешедших на методологические стандарты МИМ. Удовлетворения ДОПТ в семье, системе образования, науке и государственности (обществе).
	(зависимости параметров)	внут рен ние	1. В оргштатной структуре. 2. Между сотрудниками. 3. В архитектуре инфраструктуры (АИ).
Mepa		внеш	1. С обществом, другими государствами данные в Конституции, международных договорах (НПА). 2. С членами и организациями своего общества и других стран (производительные, управленческие). 3. С АИ общества, ОТКЭ страны, других стран, виртуальными мафий.
		упра вля- емые	 Законодательными и судебными органами ГА, ООН. По собственной инициативе людей или организаций. В АИ с помощью ОТКЭ страны, других стран, мафий, Природы, человека, Ноосферы и Бога.
Итог этапа			Классификация

Государственный ап- парат (ГА)			Проектно-конструктороские работы — синтез / интеграция/ форма
Материя	необходимые элементы	внут рен ние	1. Человек. 2. Человек + ЭВМ. 3. Человек + искусственный интеллект (ИИ). 4. ИИ. 5. Эгрегоры Ноосферы
	(поиск эле- ментов, спо- собных возпроизвести необходимые параметры)	внеш	1. Среда обитания и образ жизни. 2. Функциональные возможности (сбор, хранение, обработка и передача статистик) и условия эксплуатации ЭВМ. 3. Безопасность действий, рекомендуемых ИИ, для общества и Природы. 4. Контроль стратегии ИИ. 5. Психодинамика общества и Промысел Бога.
		упра вля- емые	1. Осознаваемое поведение. 2. Доступ к возможностям ЭВМ. 3. Ограничения по преображению материи. 4. Переход к биологической цивилизации (реализация ГОП). 5. Статус СГА в эгрегорах Ноосферы.
Информация	допустимые диапазоны параметров элементов задаются (область значений для параметров)	внут рен ние	1. Работоспособностью СГА. 2. Достоверностью обмена данными с ЭВМ, возможностью их контроля. 3. Сохранением и раскрытием возможностей Биосферы и человека в ней с помощью ИИ. 4. Помощью ИИ душе в преображении духа человека. 5. Вхождением Ноосферы в Кольцо разумных творений.
		внеш	1. Гармонией человека с обществом, Природой, Богом (настроением). 2. Психофизическим состоянием и мощью интеллекта. 3. Достижениями в биологии, психологии, программировании. 4. Взаимоотношениями этики служащих и разработчиков ИИ. 5. Преобладающей реальной нравственностью людей.
		упра вля- емые	1. ТСП. 2. Достижениями физкультуры, диетологии, гигиены, психологии, системы (само-) образования. 3. Культурой познания и творчества при помощи ИИ. 4. Этикой. 5. Нравственными мерилами людей. (этика задаёт нормы поведения, а нравственность задаёт значения мерил, при которых реализуется НП).
Mepa	возможные последова - тельности и мощности связей параметров (порядок координатных осей)	внут рен ние	1. Темперамент (реакция и мощность: ++ c, +- x, -+ м, и). 2. Пользователь, разработчик ПО. От чайника до спеца. 3. Источник, потребитель данных ИИ. От рядового до приоритетного. 4. Пользователь, заказчик норм работы ИИ. Зло-, добро-, безнравный. 5. Источник, приёмник эн-и эгрегора. От элем-т до упр-ц.
		внеш	1. Эмсм. строй психики (осознаваемый, не осозн-й; от уныния до торжества). 2. Знания, понимание, умение. От огр-го до полного. 3. Уровень доступа к ИИ. От огр-го до полного. 4. Соответствие или нет доминирующей этике. Да, нет, частично. 5. Инфалг. обесп-е психики. Не соотв-т, пересек-ся, совп-ет.
		упра вля- емые	1. Воля и совесть (есть, нет; развитые, подавленные). 2. Необходима, нет работа с ЭВМ. От жизненно до ситуативно. 3. Необходима, нет работа с ИИ. От жизненно до ситуативно. 4. Толпо-«элитаризм», соборность. Устойчивое, переходное состояние. 5. Я-центризм, Богоначалие. Осознаны, реализуемы да, нет.
Итог этапа			моделирование

Государственный ап- парат (ГА)			Опытно-внедренческие работы — практика / реализация/ единство формы и содержания
Материя	наблюдае- мые параметры (вектор состо- яния)	внут рен ние	Выполняемых функций предопределённых новыми: психофизическим состоянием, знаниями и навыками отобранных для работы служащих, архитектурой инфраструктуры.
		внеш	<u>Действия общественных институтов, других стран, Ноосферы, Бога</u> обусловленных новыми : нравственностью и этикой, психофизическим здоровьем народа, его образованием, создаваемым ОТКЭ, отношением жителей других стран к стране, статусом эгрегора ГА в Ноосфере.
		упра вля- емые	<u>Научно-методологическое обеспечение работы</u> по новым стандартам: первичных различений в науке; здоровья людей; отчетности в образовании и материально-технического обеспечения деятельности ОТКЭ и ГА.
ВИ	желанные параметры (вектор целей)	внут рен ние	1. Функций относительно ОИ (см. табл.), ОТКЭ, других стран. 2. Здоровья, знаний и умений служащих. 3. Инфраструктуры управления в период: социальной, техногенной, природной ЧС; горячая, генной, экономической, идеологической, факто-алгоритмической, мировоззренческой войны.
Информация		внеш	 Действий общественных институтов, других стран, Ноосферы и Бога на ГА. Здоровья народа, знаний и умений, даваемых государственной системой образования. Организационно-технологического комплекса народного хозяйства.
		упра вля- емые	 Научно-методологического обеспечения деятельности. Для смены стандартов здоровья, образования в семье, науке и ГСО. Материально-технического обеспечения инфраструктуры и сотрудников ГА (льготы, зарплата).
	331CMCIIIOB II	внут рен ние	1. В оргштатной структуре. 2. Между сотрудниками. 3. В архитектуре инфраструктуры (АИ).
Mepa		внеш	1. С обществом, другими государствами данные в Конституции, международных договорах (НПА). 2. С членами и организациями своего общества и других стран (производительные, управленческие). 3. С АИ общества, ОТКЭ страны, других стран, виртуальными структурами мафий.
	параметров (управляемые параметры)	упра вля- емые	 Законодательными и судебными органами ГА, ООН. По собственной инициативе людей или организаций. В АИ с помощью ОТКЭ страны, других стран, мафий, Природы, человека, Ноосферы и Бога.
Итог этапа			образец

	НИР – анализ/дифференциация/форма	ПКР – синтез/ интеграция /содержание	ОВР - практика /реализация/форма+содержание	
	1. Функций относительно ОИ, ОТКЭ, других стран. 2. Здоровья, знаний и умений служащих. 3. Инфраструктуры управления в период: социальной, техногенной, природной ЧС; горячая, генной, экономической, идеологической, факто-алгоритмической, мировоззренческой войны.	1. Человек. 2. Человек + ЭВМ. 3. Человек + искусственный интеллект (ИИ). 4. ИИ. 5. Эгрегоры Ноосферы	Выполняемых функций предопределённых новыми: психофизическим состоянием, знаниями и навы-ками отобранных для работы служащих, архитектурой инфраструктуры.	
	1. Действий общественных институтов, других стран, Ноосферы и Бога на ГА. 2. Здоровья народа, знаний и умений, даваемых государственной системой образования. 3. Организационно-технологического комплекса народного хозяйства.	1. Среда обитания и образ жизни. 2. Функциональные возможности (сбор, хранение, обработка и передача статистик) и условия эксплуатации ЭВМ. 3. Безопасность действий, рекомендуемых ИИ, для общества и Природы. 4. Контроль стратегии ИИ. 5. Психодинамика общества и Промысел Бога.	Действия общественных институтов, других стран, Ноосферы, Бога обусловленных новыми: нрав-ственностью и этикой, психофизическим здоровьем народа, его образованием, создаваемым ОТКЭ, отношением жителей других стран к стране, статусом эгрегора ГА в Ноосфере.	Затраты
	1. Научно-методологического обеспечения деятельности ГА. 2. Для смены стандартов здоровья, образования в семье, науке и ГСО. 3. Материально-технического обеспечения инфраструктуры и сотрудников ГА (льготы, зарплата).	1. Осознаваемое поведение. 2. Доступ к возможностям ЭВМ. 3. Ограничения по преображению материи. 4. Переход к биологической цивилизации (реализация ГОП). 5. Статус СГА в эгрегорах Ноосферы.	Научно-методологическое обеспечение работы по новым стандартам: первичных различений в науке; здоровья людей; отчетности в образовании и материально-технического обеспечения деятельности ОТКЭ и ГА.	
	. Выполненных поручений благотворных для народа. 2. Людей и коллективов, соответствующих стандартам для служащего или структурным требованиям ГА. 3. Объектов и средств, используемых в инфраструктуре ГА.	1. Работоспособностью СГА. 2. Достоверностью обмена данными с ЭВМ, возможностью их контроля. 3. Сохранением и раскрытием возможностей Биосферы и человека в ней с помощью ИИ. 4. Помощью ИИ душе в преображении духа человека. 5. Вхождением Ноосферы в Кольцо разумных творений.	1. Функций относительно ОИ (см. табл.), ОТКЭ, других стран. 2. Здоровья, знаний и умений служащих. 3. Инфраструктуры управления в период: социальной, техногенной, природной ЧС; горячая, генной, экономической, идеологической, факто-алгоритмической, мировоззренческой войны.	
	1. ТСП в обществе (психодинамика); доброжелательно относящихся к стране иностранцев; открывающихся благотворных окон возможностей для народа. 2. Здоровых и методологически образованных людей. 3. ДОП в производительном спектре НХ.	1. Гармонией человека с обществом, Природой, Богом (настроением). 2. Психофизическим состоянием и мощью интеллекта. 3. Достижениями в биологии, психологии, программировании. 4. Взаимоотношениями этики служащих и разработчиков ИИ. 5. Преобладающей реальной нравственностью людей.	Действий общественных институтов, других стран, Ноосферы и Бога на ГА. Здоровья народа, знаний и умений, даваемых государственной системой образования. Организационно-технологического комплекса народного хозяйства.	Цель
	1. Людей, понимающих роль совести, воли и познавательнотворческого потенциала у человека. 2. Образовательных учреждений перешедших на методологические стандарты МИМ. 3. Удовлетворения ДОПТ в семье, системе образования, науке и государственности (обществе).	1. ТСП. 2. Достижениями физкультуры, диетологии, гигиены, психологии, системы (само-) образования. 3. Культурой познания и творчества при помощи ИИ. 4. Этикой. 5. Нравственными мерилами людей (этика задаёт нормы поведения, а нравственность задаёт значения мерил, при которых реализуется НП).	1. Научно-методологического обеспечения деятельности. 2. Для смены стандартов здоровья, образования в семье, науке и ГСО. 3. Материально-технического обеспечения инфраструктуры и сотрудников ГА (льготы, зарплата).	



ОБЩЕБИОСФЕРНЫЕ РЕГУЛИРУЮТ ФОРМИРОВАНИЕ БИОЦЕНОЗОВ, ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ВИДОВ ДРУГ С ДРУГОМ, И БИОСФЕРЫ В ЦЕЛОМ С ПРИРОДНОЙ СРЕДОЙ

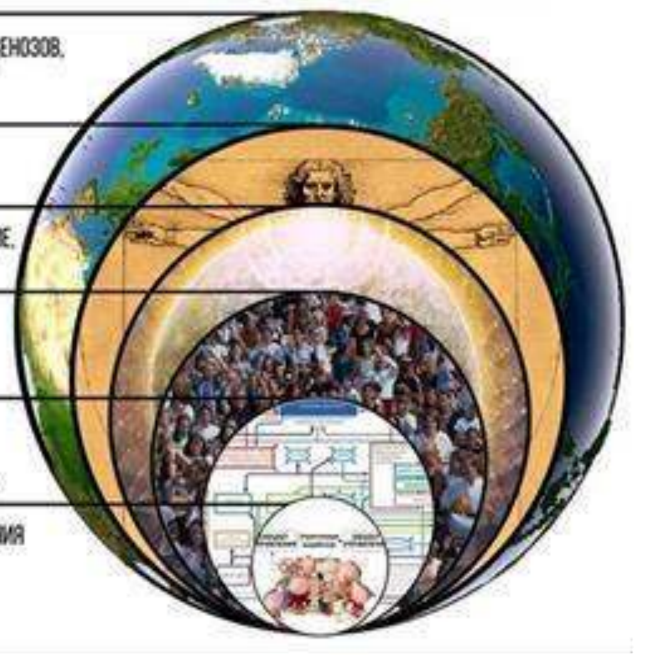
ВИДОВЫЕ ОТЛИЧАЮТ ВИД «ЧЕЛОВЕК РАЗУМНЫЙ» ОТ ПРОЧИХ БИОЛОГИЧЕСКИХ ВИДОВ

НООСФЕРНО-РЕЛИГИОЗНЫЕ НРАВСТВЕННО-ЭТИЧЕСКИЕ РЕГУЛИРУЮТ ВЗАИМООТНОШЕНИЯ ОБЛАДАТЕЛЕЙ РАЗУМА

СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ РЕГУЛИРУЮТ ПОСТРОЕНИЕ КУЛЬТУРЫ И ОПРЕДЕЛЯЮТ ПОСЛЕДСТВИЯ ЕЁ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ЛЮДЕЙ, ОБЩЕСТВА, ЧЕЛОВЕЧЕСТВА И ПРИРОДНУЮ СРЕДУ

ЗКОНОМИЧЕСКИЕ РЕГУЛИРУЮТ ХОЗЯЙСТВЕННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛЮДЕЙ И ПРЕДОПРЕДЕЛЯЮТ ЕЁ ПОСЛЕДСТВИЯ ДЛЯ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ КАК ТАКОВОЙ И ДЛЯ ОБЩЕСТВА

УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ ВЫРАЖАЮТСЯ ВО ВСЕХ БЕЗ ИСКЛЮЧЕНИЯ ПРОЦЕССАХ УПРАВЛЕНИЯ И САМОУПРАВЛЕНИЯ



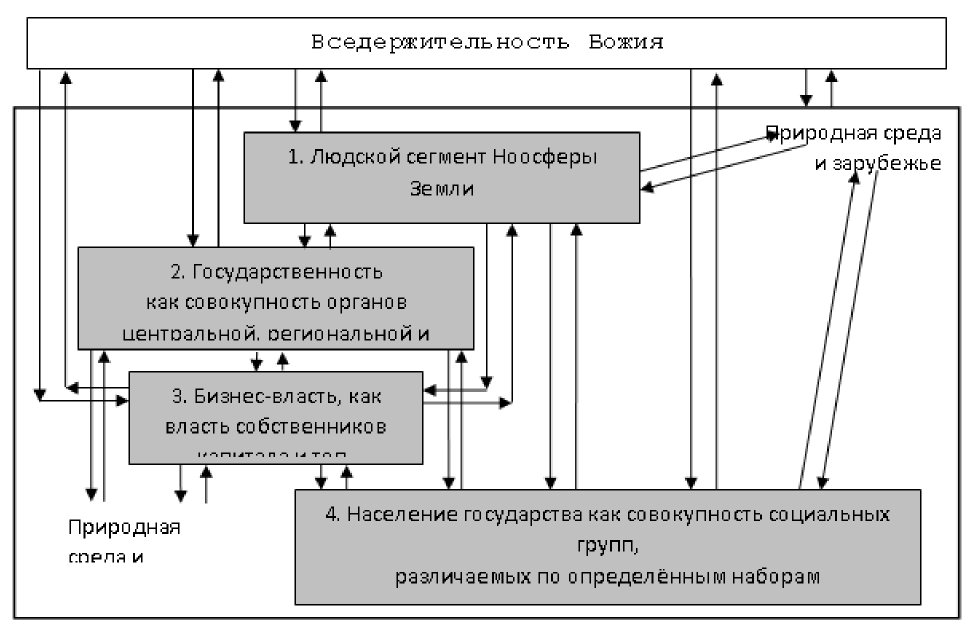


Рис. 1. Схема взаимосвязей частных процессов управления в режиме «автопилота матрично-эгрегориального управления»



Благодарю за внимание

• Почта для связи: Kravchuk.Vyacheslav@mail.ru